

ボーリング柱状図

調査名 明石市立谷八木小学校エレベーター棟設置他工事に伴う調査業務

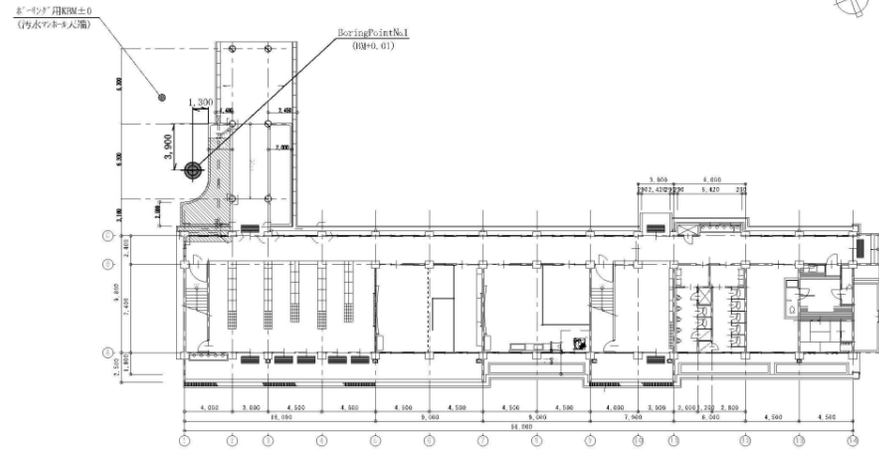
ボーリングNo. 15133701

事業・工事名

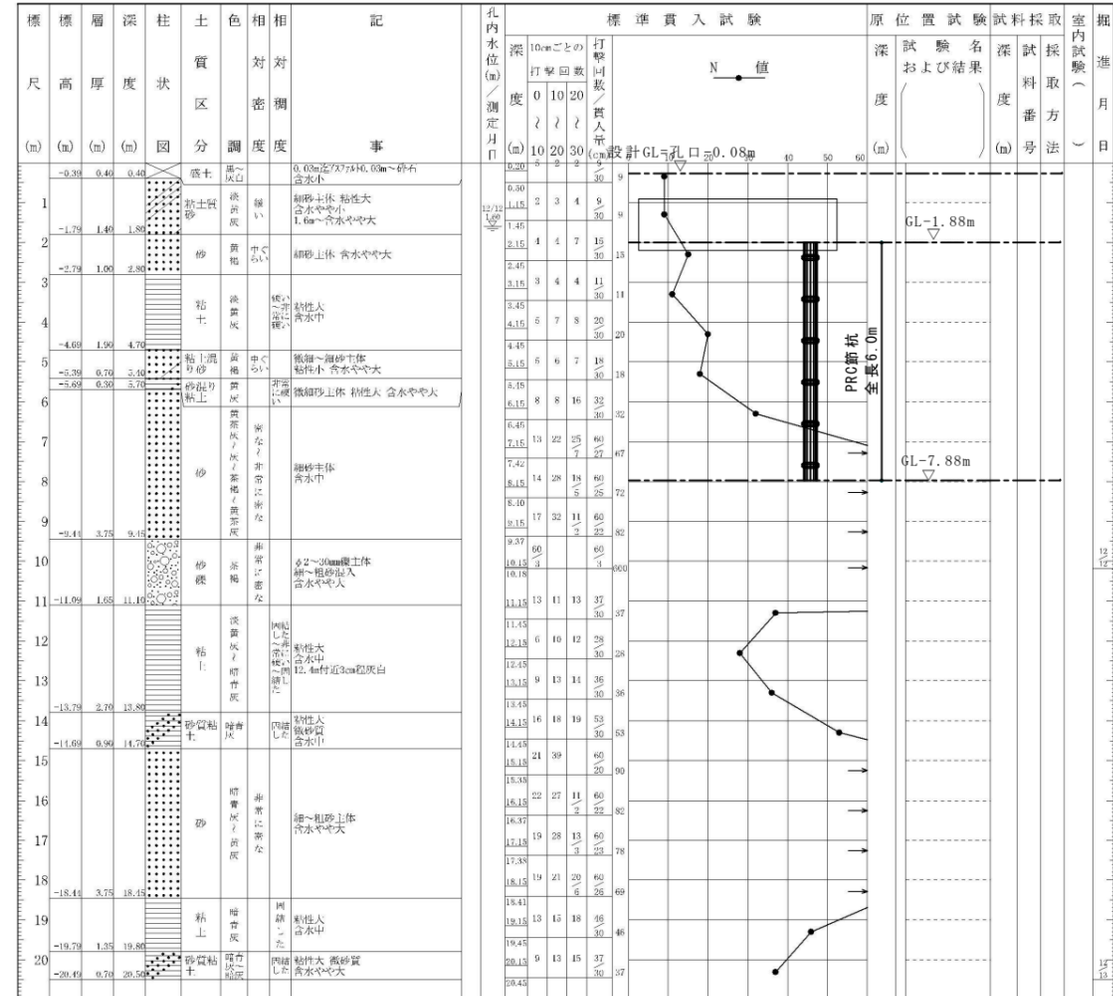
シートNo. 15133701

ボーリング名	No. 1		調査位置	兵庫県明石市大久保町谷八木 878		北緯	34° 39' 55.0"					
発注機関	明石市都市整備部			調査期間	平成 27年 12月 12日 ~ 27年 12月 13日	東経	134° 56' 25.5"					
調査業者名	株式会社 神戸調査設計 電話 (078-975-3385)	主任技師	浅辺和夫	現場代理人	コアア 鑑定者	ボーリング責任者	林 一人					
孔口標高	B.M +0.01m	角	180° 上 90° 下 0°	方	北 0° 西 180°	地盤勾配	水平	使用機種	TOHO D0-D	ハンマー 落下用具	半自動落下	
総掘進長	20.50m		度	0°		向	北		試験機	NFAD-8	ポンプ	BG-3B

調査位置図 S=1:400



調査位置図



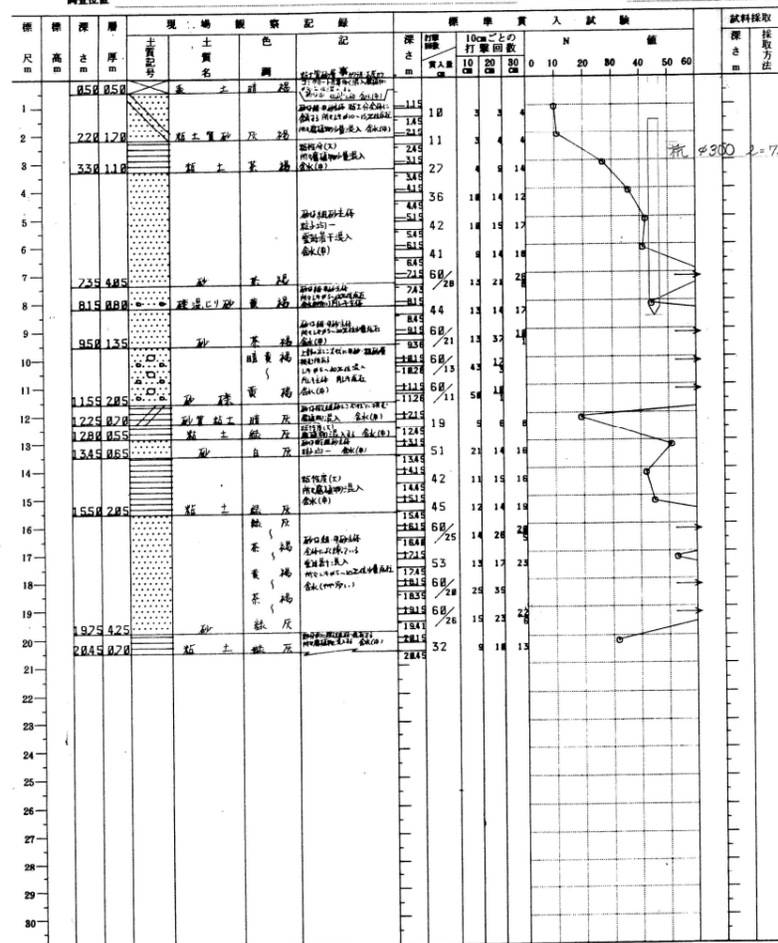
土質柱状図

特記事項	(有)建築設計工房 真砂 明石市大久保町大窪1116-5 1級建築士大臣登録166869号 01A00035号 高原 正道 078-934-2013	課長	担当課長	係長	担当	製作年月日	28年 5月 日	工事名称	明石市立谷八木小学校エレベーター棟設置工事	内	S-05
	管理建築士 統括建築士 担当建築士 電気担当者 機械担当者					図面名称	土質調査位置図 土質柱状図	縮尺	1/400	全葉	49

明石市都市整備部建築室営繕課

土質柱状図 報告用紙

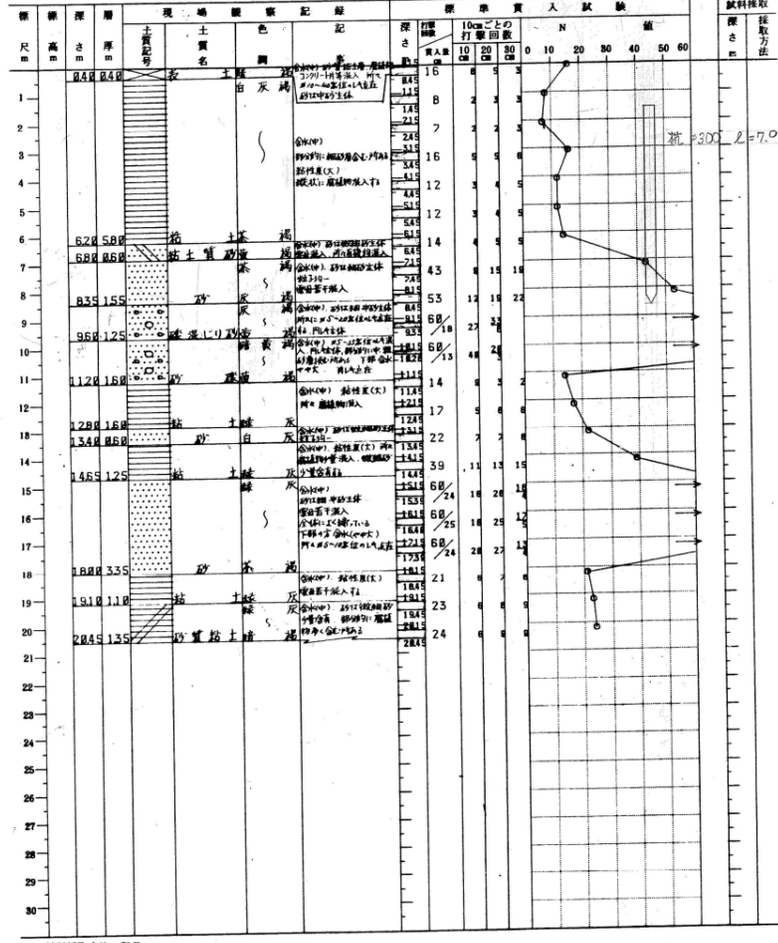
調査名 明石市立谷八木小学校屋内運動場増設改修工事
調査年月日 60年4月23日~60年4月25日
ボーリング孔: No. 3 孔内水位 GL-2.40 m
調査担当 株式会社神戸調査設計
現場担当者 野崎多喜男



試料採取方法の記号
● シンワールサンプリャー ○ 貫入試験用サンプリャー ◎ デニソソ型サンプリャー

土質柱状図 報告用紙

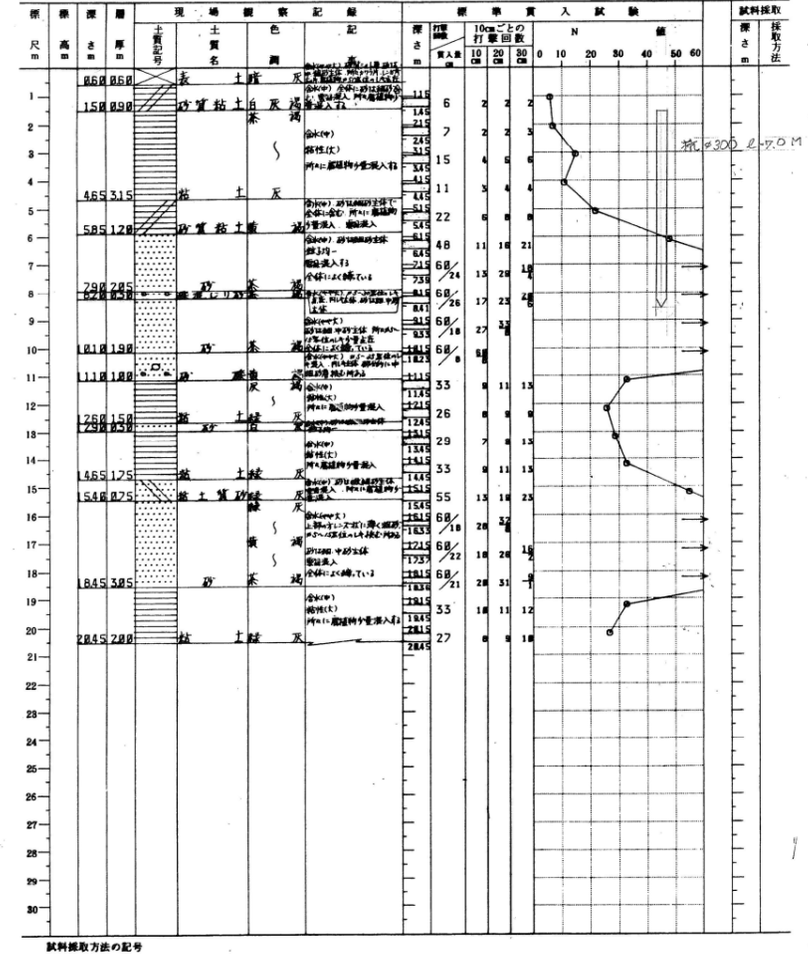
調査名 明石市立谷八木小学校屋内運動場増設改修工事
調査年月日 60年4月23日~60年4月26日
ボーリング孔: No. 4 孔内水位 GL-4.0 m
調査担当 株式会社神戸調査設計
現場担当者 野崎多喜男



試料採取方法の記号
● シンワールサンプリャー ○ 貫入試験用サンプリャー ◎ デニソソ型サンプリャー

土質柱状図 報告用紙

調査名 明石市立谷八木小学校屋内運動場増設改修工事
調査年月日 60年4月23日~60年4月27日
ボーリング孔: No. 5 孔内水位 GL-0.60 m
調査担当 株式会社神戸調査設計
現場担当者 野崎多喜男



試料採取方法の記号
● シンワールサンプリャー ○ 貫入試験用サンプリャー ◎ デニソソ型サンプリャー

工事名称 明石市立谷八木小学校屋内運動場増設改修工事
及びコミュニティセンター建設工事 No. 104/
図名 柱状図(2) SCALE
DATE
明石市建築部営繕課 関係 係長 担当